



neodisher® MediKlar

oplachový prostředek pro strojní ošetření termostabilních a termolabilních nástrojů

- Hlavní oblasti použití:** Užíván jako oplachový prostředek chirurgických nástrojů včetně nástrojů pro oční operace, anesteziologického vybavení, kontejnerů, flexibilních endoskopů, implantátů a kojeneckých lahví ve speciálních myčkách.
- Charakteristika:** neodisher® MediKlar je oplachový prostředek speciálně vyvinutý pro výše uvedené materiály. Velmi dobré smáčivé vlastnosti umožňují rychlé osychání nástrojů. Výsledkem je značné zkrácení doby sušení a tedy úspora času a energie při procesu strojního mytí.
- Součástí anesteziologického vybavení z polysulfonu, jako např. ventily, konektory laryngálních masek nebo součástí sterilizačních kontejnerů, mohou při kontaktu s oplachovým prostředkem tvořit trhliny. Vhodnost prostředku pro tyto součásti je proto nutno nejprve vyzkoušet.**
Sterilizační obaly papír/fólie nejsou negativně ovlivněny kontaktem se zdravotnickými prostředky, které byly ošetřeny přípravkem neodisher MediKlar.
- Použití a dávkování:** Použití ve speciálních myčkách v závěrečném oplachu.
Dávkování dle druhu materiálu a parametrů vody: 0,3 - 1,0 ml/l pomocí vhodného dávkovacího zařízení.
Pro zamezení tvorby skvrn doporučujeme použít pro závěrečný oplach demineralizovanou vodu. Zároveň je tím chráněn eloxovaný hliník.

Nesměšujte s jinými prostředky.
- Technické údaje:** Specifická hmotnost (20 °C): 1,0 g/cm³.
Oblast pH (stanovená v plně demineralizované vodě, 20 °C) 0,3 - 1 ml/l: cca 5,7
Viskozita (koncentrát, 20 °C): < 50 mPas
- Složení:** < 5 % anionaktivní tenzidů
5 - 15 % neionogenní tenzidů
konzervační látky
- Pokyny pro skladování:** Skladujte při teplotě 0 – 30 °C. Při správném skladování je doba použitelnosti 2 roky od data výroby.
- Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:** Viz. bezpečnostní list přípravku.

